

SCHEDA TECNICA

Il poliuretano espanso flessibile

Informazioni ecologiche sul materiale:

Gli espansi poliuretanici (PUR) flessibili sono materiali solidi elastici a struttura cellulare aperta.

Gli espansi poliuretanici flessibili sono, secondo lo stato attuale di conoscenza, tossicologicamente inerti.

Sono prodotti non inquinanti e insolubili in acqua e dai solventi organici.

E' indicato con la terminologia "Poliuretani" nell'elenco pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 104 del 20/04/73 (D.M. 21 marzo 1973), relativo a materiali utilizzati nella confezione di articoli destinati a venire a contatto con prodotti alimentari solidi e d'uso personale.

Gli espansi poliuretanici non contengono le sostanze che danneggiano l'ozonofera; sono prodotti semibiodegradabili in quanto se esposti agli agenti atmosferici diventano marcescibili cioè si trasformano in urea (base per fertilizzanti).

Quindi il prodotto denominato POLIURETANO ESPANSO FLESSIBILE DA POLIETERE è classificato come PRODOTTO NON PERICOLOSO

E in quanto a tale, non soggetto agli obblighi previsti. •
